

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО "Компания "ЖАН и КС"

Chen Qingjun (Чэнь Цинцзюнь)

2027 г.
М.П.



БЛАНК ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ИХ ИСТОЧНИКОВ

ЭРА v3.0 ТОО "ЭкоТимПроект"

1. Источники выделения (вредных) загрязняющих веществ

2027год

Атырауская область, ИДВ ТОО "Компания "ЖАН и КС" месторождение Прибрежное 2026-2027гг

Наименование производства, номер цеха, участка и т.п.	Номер источника выделения атмосферы	Номер источника выделения	Наименование источника выделения загрязняющих веществ	Наименование выпускаемой продукции	Время работы источника выделения, час		Наименование загрязняющего вещества	Код вредного вещества (ЭНК, ПДК или ОБУВ)	Количество загрязняющего вещества, отходящего от источника выделения, т/год
					в сутки	за год			
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(001) площадка №1 - N-1 (Прибр-3)	0101	0101 01	Выхлопная труба	обеспечение электроэнергией	24	8592	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0301 (4)	5,6814464
							Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)	0304 (6)	0,92323504
							Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)	0328 (583)	0,253636634
							Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)	0330 (516)	2,219315
							Углерод оксид (Оксид углерода, Угарный газ) (584)	0337 (584)	5,770219
							Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0703 (54)	0,000008877
							Формальдегид (Метаналь) (609)	1325 (609)	0,063410268

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Лист 2 из 23			
(002) площадка №2 - N-2 (Прибр-1)	0201	0201 01	Выхлопная труба	обеспечение электроэнергией	24	8592	Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на С); Растворитель РПК-265П) (10)	2754 (10)	1.521815366
							Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0301 (4)	5.6814464
							Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)	0304 (6)	0.92323504
							Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)	0328 (583)	0.253636634
							Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)	0330 (516)	2.219315
							Углерод оксид (Оксись углерода, Угарный газ) (584)	0337 (584)	5.770219
							Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0703 (54)	0.000008877
							Формальдегид (Метаналь) (609)	1325 (609)	0.063410268
							Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на С); Растворитель РПК-265П) (10)	2754 (10)	1.521815366
(003) площадка №3 - M-1 (Прибр-2)	0301	0301 01	Выхлопная труба	обеспечение электроэнергией	24	8592	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0301 (4)	5.6814464
							Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)	0304 (6)	0.92323504
							Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)	0328 (583)	0.253636634
							Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)	0330 (516)	2.219315
							Углерод оксид (Оксись углерода, Угарный газ) (584)	0337 (584)	5.770219
							Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0703 (54)	0.000008877

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	6103	6103 01	ФС	разделение жидкости	24	8592	ст 4 из 23	1052 (338)	0.002260705
							Метанол (Метиловый спирт) (338)		
							Акилбензолеульфо-кислота (ЛАБСК) (12)	3347 (12)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
A	6103	6103 03	Предохранительный клапан	разделение жидкости	1	8592	ст 4 из 23	0333 (518)	2.3316000E-08
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
A	6104	6104 01	ФС	добыча нефти	24	8592	ст 4 из 23	0333 (518)	0.000000594
							Метилбензол (349)		
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
							Бензол (64)	0602 (64)	
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	
							Метилбензол (349)	0621 (349)	
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	
A	6104	6104 01	ФС	добыча нефти	24	8592	ст 4 из 23	0602 (64)	0.000003465
							Бензол (64)		

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	6104	6104 02	ЗРА	добыча нефти	24	8592	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000001089
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000002178
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00002376
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.02869416
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0106128
	6105	6105 01	Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592	Бензол (64)	0602 (64)	0.0001386
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00004356
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00008712
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00009048
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.10926968
	6106	6106 01	Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0404144
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0005278
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00016588
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00033176
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00009048
	6107	6107 01	Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.10926968
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0404144
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0005278
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00016588
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00033176
	6107	6107 01	Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00009048
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.10926968
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0404144
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0005278
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00016588

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6108		6108 01	Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00016588
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00033176
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00009048
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.10926968
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0404144
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0005278
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00016588
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00033176
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000004
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.005433
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.002009
							Бензол (64)	0602 (64)	0.000026
6109		6109 01	Наливные рукава	налив нефти в автоцистерну		100	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000008
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00005698
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813
6110		6110 01	Уплотнение вала	перекачка нефти	5	1728	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000008
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00005698
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813
6111		6111 01	Дренажная емкость	уловленная нефть	2	720	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000008
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00005698
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000016
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00003108
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.03753428
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0138824
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0001813

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
							ст. 7 из 23		
6112		6112 01	Дренажная смкость	уловенная нефть	2	720	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000081
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000162
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000044
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0053371
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.001974
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0000258
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000081
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000162
							Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)	2754 (10)	0.01172
6114		6114 01	Сварочные электроды	сварочные работы		110	Железо (II, III) оксиды (в пересчете на железо) (диЖелезо триоксид, Железа оксид) (274)	0123 (274)	0.0006735
							Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид) (327)	0143 (327)	0.0002115
							Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0342 (617)	0.0001755
							Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (Фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)	0344 (615)	0.00012

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
							Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)	2908 (494)	0.00012
	6115	6115 01	Нанесение краски	покрасочные работы		50	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.1458
							Уайт-спирит (1294*)	2752 (1294*)	0.0972
	6116	6116 01	ФС	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000004542
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
	6116	6116 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760	Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000433088
							Бензол (64)	0602 (64)	0.000005656
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000017776
							Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000035552
	6117	6117 01	ФС	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000004542
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
							Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495

A	1	2	3	4	5	6	Лист 10 из 23		8	9
							7	7		
(002) площадка №2 - N-2 (Приб-1)	6119	6119 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)		0.000009696
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)		0.011709536
							Смесь углеводородов	0416 (1503*)		0.00433088
							предельных C6-C10 (1503*)			
							Бензол (64)	0602 (64)		0.00005656
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)		0.000017776
							Метилбензол (349)	0621 (349)		0.000035552
	6120	6120 01	ФС	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)		0.0000004542
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)		0.0005485222
							Смесь углеводородов	0416 (1503*)		0.000202876
							предельных C6-C10 (1503*)			
							Бензол (64)	0602 (64)		0.0000026495
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)		0.0000008327
							Метилбензол (349)	0621 (349)		0.0000016654
	6120	6120 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)		0.000009696
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)		0.011709536
							Смесь углеводородов	0416 (1503*)		0.00433088
							предельных C6-C10 (1503*)			
							Бензол (64)	0602 (64)		0.000005656
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)		0.000017776
							Метилбензол (349)	0621 (349)		0.000035552
	6201	6201 01	ФС	замер нефти	24	8592	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)		0.00000312
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)		0.00376792
							Смесь углеводородов	0416 (1503*)		0.0013936
							предельных C6-C10 (1503*)			
							Бензол (64)	0602 (64)		0.0000182
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)		0.000000572
							Метилбензол (349)	0621 (349)		0.00001144
	6201	6201 02	ЗРА	замер нефти	24	8592	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)		0.000008322

A	1	2	3	4	5	6	7		8	9
							11	из 23		
	6201	6201 03	Предохранительный клапан	замер нефти	1	20	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.10050202
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)		0416 (1503*)	0.0371716
							Бензол (64)		0602 (64)	0.00048545
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.00015257
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.00030514
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.0000004662
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.0005630142
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)		0416 (1503*)	0.000208236
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000027195
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000008547
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000017094
							1,2,4-Триметилбензол (Псевдокумол) (569)		0626 (569)	0.000376784
							Нафталин (Платидиам, Цисплатин) (416)		0708 (416)	0.000376784
							Метанол (Метиловый спирт) (338)		1052 (338)	0.002260705
							Алкилбензолсульфо-кислота (ЛАБСК) (12)		3347 (12)	0.004521409
	6203	6203 01	ФС	разделение жидкости	24	8592	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.0000006534
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.0007890894
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)		0416 (1503*)	0.000291852
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.017223742
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.017223742
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
	6203	6203 02	ЗРА	разделение жидкости	24	8592	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.017223742
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.017223742
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)		0415 (1502*)	0.017223742
							Бензол (64)		0602 (64)	0.0000038115
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0616 (203)	0.0000011979
							Метилбензол (349)		0621 (349)	0.0000023958
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0333 (518)	0.000014262

А										
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	6203	6203 03	Предохранительный клапан	разделение жидкости		1	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0.00637036		
							Бензол (64)	0.000083195		
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0.000026147		
							Метилбензол (349)	0.000052294		
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	2.3316000E-08		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.00002815796		
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0.00001041448		
							Бензол (64)	0.00000013601		
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	4.2746000E-08		
							Метилбензол (349)	8.5492000E-08		
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0.000000594		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.000717354		
	6204	6204 01	ФС	добыча нефти	24	8592	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0.00026532		
							Бензол (64)	0.000003465		
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0.000001089		
							Метилбензол (349)	0.000002178		
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0.00002376		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.02869416		
							Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0.0106128		
							Бензол (64)	0.0001386		
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0.00004356		
							Метилбензол (349)	0.00008712		
							Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0.00009048		
							Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.10926968		

А	ет 15 из 23						8	9
	1	2	3	4	5	6		
6213	6213 01	Дыхательный клапан	хранение дизельного топлива	24	8760	Алканы C12-19 в пересчете на C/ (Угледородовы предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)	2754 (10)	0.01172
6214	6214 01	ФС	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000004542
						Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
						Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
						Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
						Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
						Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
6214	6214 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
						Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
						Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
6215	6215 01	ФС	добыча нефти	24	8760	Бензол (64)	0602 (64)	0.000005656
						Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000017776
						Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000035552
						Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000004542
						Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
						Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
						Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
						Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
						Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
6215	6215 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
						Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
						Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
						Бензол (64)	0602 (64)	0.000005656

A	1	2	3	4	5	6	Лист 16 из 23			8	9
							Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	Метилбензол (349)	0616 (203)		
6216		6216 01	ФС	добыча нефти	24	8760				0621 (349)	0.000035552
										0333 (518)	0.0000004542
										0415	0.0005485222
										(1502*)	
										0416	0.000202876
										(1503*)	
										0602 (64)	0.0000026495
										0616 (203)	0.0000008327
										0621 (349)	0.0000016654
										0333 (518)	0.0000009696
6216		6216 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760				0415	0.011709536
										(1502*)	
										0416	0.00433088
										(1503*)	
										0602 (64)	0.00005656
										0616 (203)	0.000017776
										0621 (349)	0.000035552
										0333 (518)	0.0000004542
										0415	0.0005485222
										(1502*)	
6217		6217 01	ФС	добыча нефти	24	8760				0416	0.000202876
										(1503*)	
										0602 (64)	0.0000026495
										0616 (203)	0.0000008327
										0621 (349)	0.0000016654
										0333 (518)	0.0000009696
										0415	0.011709536
										(1502*)	
										0416	0.00433088
										(1503*)	
6217		6217 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760				0602 (64)	0.00005656
										0616 (203)	0.000017776
										0621 (349)	0.000035552
										0333 (518)	0.0000009696
										0415	0.011709536
										(1502*)	
										0416	0.00433088
										(1503*)	
										0602 (64)	0.00005656
										0616 (203)	0.000017776
										0621 (349)	0.000035552

А		1	2	3	4	5	6	Лист 18 из 23	7	8	9
	6302		6302 01	Блок дозирования реагента	дозирование хим реагента	24	8592		Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005630142
									Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000208236
									Бензол (64)	0602 (64)	0.0000027195
									Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008547
									Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000017094
									1,2,4-Триметилбензол (Псевдокумол) (569)	0626 (569)	0.000376784
									Нафталин (Платидиам, Цисплатин) (416)	0708 (416)	0.000376784
									Метанол (Метиловый спирт) (338)	1052 (338)	0.002260705
									Алкилбензолеульфо-кислота (ЛАБСК) (12)	3347 (12)	0.004521409
									Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000006534
									Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0007890894
									Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000291852
									Бензол (64)	0602 (64)	0.0000038115
									Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000011979
									Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000023958
	6303		6303 02	ЗРА	разделение жидкости	24	8592		Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000014262
									Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.017223742
									Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00637036
									Бензол (64)	0602 (64)	0.000083195
									Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000026147
6303		6303 03	Предохранительный клапан	разделение жидкости		1		Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000052294	
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	2.3316000E-08	
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.00002815796	

А		1	2	3	4	5	6	Лист 20 из 23	7	8	9
	6307		Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592		Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0228604	
								Бензол (64)	0602 (64)	0.00029855	
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00009383	
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00018766	
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00005118	
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.06180838	
	6308		Дыхательный клапан	Сбор и хранение нефти	24	8592		Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0228604	
								Бензол (64)	0602 (64)	0.00029855	
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00009383	
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00018766	
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.00005118	
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.06180838	
	6309		Наливные рукава	налив нефти в автоцистерну		100		Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.0228604	
								Бензол (64)	0602 (64)	0.00029855	
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.00009383	
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.00018766	
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000002	
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.002717	
	6310		Уплотнение вала	перекачка нефти	5	1728		Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.001005	
								Бензол (64)	0602 (64)	0.000013	
Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)								0616 (203)	0.000004		
Метилбензол (349)								0621 (349)	0.000008		
Сероводород (Дигидросульфид) (518)								0333 (518)	0.00003108		
Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)								0415 (1502*)	0.03753428		

A	1	2	3	4	5	6	ет 22 из 23		8	9
							Л	7		
6314	6314 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760			Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
								Бензол (64)	0602 (64)	0.00005656
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000017776
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000035552
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000004542
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
								Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
6316	6316 01	ЗРА	добыча нефти	24	8760			Бензол (64)	0602 (64)	0.00005656
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000017776
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000035552
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.0000004542
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.0005485222
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.000202876
								Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
								Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
6316	6316 02	ЗРА	добыча нефти	24	8760			Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
								Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
								Бензол (64)	0602 (64)	0.0000026495
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.0000008327
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.0000016654
								Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0333 (518)	0.000009696
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088

A	1	2	3	4	5	6	Лист 23 из 23	7	8	9
								Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0415 (1502*)	0.011709536
								Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0416 (1503*)	0.00433088
								Бензол (64)	0602 (64)	0.00005656
								Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0616 (203)	0.000017776
								Метилбензол (349)	0621 (349)	0.000035552

Примечание: В графе 8 в скобках (без ".*") указан порядковый номер 3В в таблице 1 Приложения 1 к Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-70 (список ПДК), со ".*" указан порядковый номер 3В в таблице 2 вышеуказанного Приложения (список ОБУВ).